

《煤矿防治水规定释义》

图书基本信息

书名：《煤矿防治水规定释义》

13位ISBN编号：9787564605490

10位ISBN编号：7564605499

出版时间：2009-12

出版社：中国矿业大学出版社

作者：武强

页数：331

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《煤矿防治水规定释义》

内容概要

《煤矿防治水规定释义》内容简介：《煤矿防治水规定》自2009年12月1日起施行。为全面正确理解《防治水规定》的每一条含义和立法背景，国家煤矿安全监察局组织起草《防治水规定》的有关专家编写了《煤矿防治水规定释义》，对《防治水规定》逐条进行了权威解释，对有关条款还辅以典型的重特大水害案例进行分析说明，以便于对《防治水规定》的学习和理解。

《煤矿防治水规定释义》

书籍目录

第一章 总则第二章 矿井水文地质类型划分及基础资料第一节 矿井水文地质类型划分第二节 矿井防治水基础资料第三章 水文地质补充调查与勘探第一节 水文地质补充调查第二节 地面水文地质观测第三节 井下水文地质观测第四节 水文地质补充勘探第五节 地面水文地质补充勘探第六节 井下水文地质勘探第四章 矿井防治水第一节 地面防治水第二节 防隔水煤(岩)柱的留设第三节 排水系统第四节 水闸门与水闸墙第五节 疏干开采和带压开采第六节 注浆堵水第五章 井下探放水第六章 水体下采煤第七章 露天煤矿防治水第八章 水害应急救援第一节 应急预案及实施第二节 排水恢复被淹井巷第九章 罚则第十章 附则附录一 矿井水文地质主要图件内容及要求附录二 含水层富水性的等级标准附录三 防隔水煤(岩)柱的尺寸要求附录四 安全隔水层厚度和突水系数计算公式附录五 安全水头压力值计算公式附录六 采掘工作面水害分析预报表和预测图模式附件一 国家安全生产监督管理总局副局长、国家煤矿安全监察局局长赵铁锤就《煤矿防治水规定》颁布实施答记者问附件二 煤矿水害事故分析报告(2007~2008年)附件三 中华人民共和国国务院令(第446号)附件四 国务院关于预防煤矿生产安全事故的特别规定附件五 中华人民共和国国务院令(第493号)附件六 生产安全事故报告和调查处理条例附件七 国家安全生产监督管理总局、国家煤矿安全监察局关于印发煤矿生产安全事故报告和调查处理规定的通知附件八 煤矿生产安全事故报告和调查处理规定附件九 中华人民共和国主席令(第51号)附件十 中华人民共和国刑法修正案(六)(节选)附件十一 最高人民法院、最高人民检察院(公告)附件十二 最高人民法院、最高人民检察院关于办理危害矿山生产安全刑事案件具体应用法律若干问题的解释

《煤矿防治水规定释义》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com